







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LM4562MAX/NOPB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LM4562MAX/NOPB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP AUDIO 55MHZ 8SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9268 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LM4562MAX/NOPB
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP AUDIO 55MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	9268 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±2.5 V ~ 17 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	20 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	55MHz
Strom - Versorgung	10mA
Strom - Ausgang / Kanal	26mA
Strom - Eingangsruhe	10nA
Verstärkertyp	Audio
-3db Bandbreite	-

LM4562MAX/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM4562MAX/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM4562MAX/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LM4562MAX/NOPB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LM4562MABD/NOPB</b> N/A BOARD DEMO FOR LM4562MA</p>	 <p><b>LM4565FV-GE2</b> LAPIS Semiconductor LOW NOISE OPERATIONAL AMPLIFIER</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LM4562MAX</b> TI LM4562MAX TI</p>	 <p><b>LM4565F-GE2</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP LN 8SOP</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LM4562MABD</b> N/A BOARD EVALUATION LM4562MA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LM4562MA</b> TI LM4562MA TI</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LM4562NA/NOPB</b> N/A IC OPAMP AUDIO 55MHZ 8DIP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>LM4562NABD</b> N/A EVAL BOARD FOR LM4562</p>

### LM4562MAX/NOPB Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LM4562MAX/NOPB	LM4562MAX/NOPB Datenblatt	LM4562MAX/NOPB-Datenblätter	LM4562MAX/NOPB PDF	LM4562MAX/NOPB
LM4562MAX/NOPB Electronic	LM4562MAX/NOPB-Komponenten	LM4562MAX/NOPB-Verteiler	LM4562MAX/NOPB-Bild	LM4562MAX/NOPB-Teil
LM4562MAX/NOPB Preis	LM4562MAX/NOPB Hersteller	LM4562MAX/NOPB Bild	LM4562MAX/NOPB Aktie	LM4562MAX/NOPB Inventar
LM4562MAX/NOPB Neu	LM4562MAX/NOPB Original	LM4562MAX/NOPB garantiert	LM4562MAX/NOPB RFQ	LM4562MAX/NOPB Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited